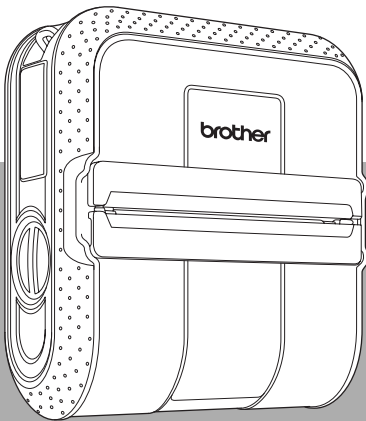


Guida di sicurezza prodotto

RJ-4030
RJ-4040



RD
ROLLS

Prima di usare la stampante leggere il presente documento.

Consigliamo di tenere il presente documento a portata di mano come riferimento futuro.

Introduzione

Grazie di aver acquistato la RJ-4030/RJ-4040 (definita da qui in poi "la stampante").

La documentazione inclusa con la stampante, compresa la Guida di sicurezza prodotto (questo documento), la Guida di consultazione rapida (stampata) e la Guida dell'utente (disponibile nel CD-ROM di installazione) contengono delle precauzioni e delle istruzioni operative. La Guida software dell'utente, disponibile anche nel CD-ROM di installazione, contiene le istruzioni per l'uso del software P-touch Editor. Prima di utilizzare la stampante leggere questi documenti, che contengono informazioni sulla sicurezza e sull'utilizzo corretto.

La versione più recente della documentazione della stampante è disponibile presso il Brother Solutions Center nel sito <http://solutions.brother.com/>

Per informazioni sull'uso della stampante in rete (solo RJ-4040), consultare la Guida dell'utente in rete, disponibile sul CD-ROM di installazione.

Conservare tutta la documentazione come riferimento futuro.

Avviso importante



- Il contenuto di questo documento è soggetto a modifiche senza preavviso.
- Il contenuto di questo documento non può essere né duplicato né riprodotto, in forma parziale o totale, senza autorizzazione.
- Non ci assumiamo nessuna responsabilità per i danni derivanti da terremoti, incendi o altri disastri, azioni di terzi, utilizzo intenzionale o negligente da parte dell'utente, uso scorretto o funzionamento in altre condizioni particolari.
- Non ci assumiamo nessuna responsabilità per danni (come ad esempio perdite, perdita di profitti aziendali, profitti mancati, disturbo dell'attività aziendale o perdita di mezzi di comunicazione) che potrebbero derivare dall'utilizzo o dall'incapacità di utilizzo della stampante.
- Qualora la stampante dovesse risultare difettosa a causa di un difetto di produzione, la sostituiamo o la ripareremo durante il periodo di garanzia.
- Non ci assumiamo nessuna responsabilità per i danni che potrebbero derivare dall'errato utilizzo della stampante a causa del collegamento di apparecchiature incompatibili o dell'uso di software incompatibile.







Per usare la stampante in condizioni di sicurezza

Se la stampante non funziona correttamente, smettere immediatamente di usarla, quindi contattare il rivenditore presso il quale era stata acquistata.

Simboli utilizzati in questo documento

Nel presente documento sono utilizzati i seguenti simboli.

 PERICOLO	Indica una situazione estremamente pericolosa che, se il prodotto viene utilizzato senza attenersi alle avvertenze e alle istruzioni, potrebbe provocare la morte o gravi infortuni.
 AVVERTENZA	Indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se il prodotto viene utilizzato senza attenersi alle avvertenze e alle istruzioni, potrebbe provocare la morte o gravi infortuni.
 ATTENZIONE	Indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non viene evitata, può provocare infortuni di piccola o moderata entità.
IMPORTANTE	Indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non viene evitata, potrebbe provocare danni alle cose o la perdita di funzionalità del prodotto.

	Indica il rischio di incendio in determinate circostanze.
	Indica il rischio di scosse elettriche in determinate circostanze.
	Indica il rischio di ustioni in determinate circostanze.
	Indica un'azione che non va eseguita.
	Indica il rischio di combustione in presenza di fuoco nelle vicinanze.
	Indica il rischio di lesioni se viene toccata la parte indicata della stampante.
	Indica il rischio di lesioni, come ad esempio scosse elettriche, se viene smontata la parte indicata della stampante.
	Indica il rischio di scosse elettriche se l'operazione viene eseguita con le mani bagnate.
	Indica il rischio di scosse elettriche se la stampante è esposta all'acqua.
	Indica un'azione che va eseguita.
	Indica che il cavo di alimentazione CA va scollegato dalla presa elettrica.

Istruzioni importanti per la sicurezza

PERICOLO





Batteria ricaricabile agli ioni di litio



Attenersi scrupolosamente alle seguenti precauzioni relative alla batteria ricaricabile agli ioni di litio (definita da qui in avanti "batteria ricaricabile"), altrimenti l'apparecchio potrebbe surriscaldarsi oppure potrebbero generarsi crepe, perdite, cortocircuiti, esplosioni, fumo, incendio, scosse elettriche o danni.










- Per ricaricare la batteria ricaricabile, inserirla nella stampante, quindi utilizzare l'adattatore CA o l'adattatore per auto appositamente studiato per questa stampante.
- Non smontare, modificare o tentare di riparare la batteria ricaricabile.
- Evitare che fili o altri oggetti metallici vengano a contatto con i terminali della batteria ricaricabile. Non trasportare e non riporre la batteria ricaricabile insieme a oggetti metallici quali collane o forcine per i capelli. Questo potrebbe provocare un cortocircuito e determinare il surriscaldamento di tali oggetti metallici.
- Non far surriscaldare intenzionalmente la batteria ricaricabile e non gettarla sul fuoco. Qualora ciò avvenisse, l'isolante interno potrebbe fondersi, con conseguente emissione di gas o guasto dei meccanismi di sicurezza. Inoltre, l'elettrolito potrebbe incendiarsi.
- Non utilizzare e non lasciare la batteria ricaricabile vicino a fuoco, termosifoni o altre fonti di calore (a una temperatura superiore a 80 °C).
- Evitare che la batteria ricaricabile venga a contatto o immersa in acqua, tra cui acqua salata. Non utilizzare in ambienti corrosivi, come ad esempio aree in cui sia presente aria salina, acqua salata, acidi, alcali, gas corrosivi, prodotti chimici o qualsiasi liquido corrosivo.
- Non ricaricare la batteria ricaricabile vicino a un fuoco o alla luce solare diretta. Ciò potrebbe provocare l'attivazione del circuito di protezione, che è progettato per evitare i pericoli dovuti all'aumento di calore, con rischi di interruzione della ricarica, ricarica in condizioni di corrente/tensione eccessiva a causa del guasto del circuito di protezione, o a una reazione chimica anomala all'interno della batteria ricaricabile.
- Durante la ricarica, utilizzare solo un caricabatteria appositamente studiato per la batteria ricaricabile.
- Non perforare la batteria ricaricabile con alcun oggetto e non applicarvi alcuna forza, ad esempio calpestandola o standoci sopra in piedi.
- Non sottoporre la batteria ricaricabile a forti urti e non gettarla via. Il danneggiamento dei circuiti di protezione della batteria ricaricabile potrebbe far sì che essa venga ricaricata con una corrente/tensione anomala, oppure provochi una reazione chimica anomala all'interno della batteria stessa.
- Non usare la batteria ricaricabile se essa è danneggiata o perde liquido.
- Non saldare direttamente alcun collegamento sulla batteria ricaricabile. Qualora ciò avvenisse, l'isolante interno potrebbe fondersi, con conseguente emissioni di gas o guasto dei meccanismi di sicurezza.
- Non utilizzare la batteria ricaricabile con polarità (+) (-) invertita. Controllare l'orientamento della batteria ricaricabile prima di inserirla e non tentare di forzarne l'introduzione nella stampante. Ricaricare la batteria con polarità invertita potrebbe provocare una reazione chimica anomala al suo interno, oppure un flusso di corrente anomalo mentre si scarica.
- Non collegare direttamente la batteria ricaricabile a una presa di corrente domestica o alla presa accendisigari di un veicolo.
- Utilizzare la batteria ricaricabile solo per le finalità per le quali è stata progettata.
- La stampante e la batteria ricaricabile sono progettate per funzionare esclusivamente in contemporanea. Non inserire nella stampante una batteria ricaricabile diversa e non inserire la batteria ricaricabile in una stampante diversa, altrimenti potrebbero verificarsi incendi o danni.

⚠ PERICOLO
























 	<ul style="list-style-type: none"> ■ La perdita di liquido (elettrolito) dalla stampante o dalla batteria ricaricabile potrebbe indicare che la batteria ricaricabile è danneggiata. Se la batteria ricaricabile perde liquido, scollegare l'adattatore CA o l'adattatore per auto e smettere immediatamente di utilizzare la stampante. Se la batteria ricaricabile perde liquido, potrebbe generarsi un incendio. <p>Non toccare l'elettrolito. Se l'elettrolito dovesse entrare negli occhi, non sfregarli. Sciacquare subito e abbondantemente con acqua corrente o altro tipo di acqua pulita e consultare un medico. Qualora non venisse rimosso, l'elettrolito potrebbe provocare delle lesioni. Se l'elettrolito viene a contatto con la pelle o i vestiti, sciacquarli immediatamente con acqua. Mettere la stampante in un sacchetto per isolarla.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Non collocare la batteria ricaricabile, o una stampante con batteria ricaricabile installata, in un forno a microonde o in un contenitore ad alta pressione.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Qualora si avessero dei problemi a inserire la batteria ricaricabile, non tentare di forzarla nella stampante. ■ Evitare che la batteria ricaricabile resti scarica per un lungo periodo di tempo. La batteria ricaricabile potrebbe avere una durata inferiore, oppure potrebbe verificarsi un cortocircuito con conseguenti potenziali pericoli. ■ Non bruciare la batteria ricaricabile e non smaltirla insieme ai rifiuti domestici.
	<p>Se la batteria può essere utilizzata solo per un breve periodo di tempo, anche se essa è completamente carica, è possibile che la batteria ricaricabile abbia raggiunto la fine della sua vita utile. Sostituire la batteria ricaricabile con una nuova.</p> <p>Quando si rimuove o sostituisce la batteria ricaricabile, coprire con del nastro adesivo i terminali della vecchia batteria ricaricabile, per evitare che vada in cortocircuito.</p>

⚠ AVVERTENZA























Stampante

	<p>Non utilizzare la stampante in luoghi in cui ne è proibito l'utilizzo, come ad esempio in aereo. Questo potrebbe influenzare le apparecchiature dell'aereo, provocando un incidente.</p>
	<p>Non utilizzare la stampante in ambienti speciali, come ad esempio in prossimità di apparecchiature medicali. Le onde elettromagnetiche potrebbero provocare il malfunzionamento dell'apparecchiatura medicale.</p>
  	<p>Non inserire corpi estranei nella stampante, sui suoi connettori o sulle sue porte, altrimenti potrebbero generarsi incendi, scosse elettriche o danni.</p> <p>Qualora dei corpi estranei dovessero cadere all'interno della stampante, spegnerla immediatamente, scollegare dalla presa elettrica l'adattatore CA o l'adattatore per auto e contattare quindi il rivenditore Brother. Se si continua a utilizzare la stampante, potrebbero verificarsi incendi, scosse elettriche o danni.</p>
   	<p>Non utilizzare, ricaricare o riporre la stampante nelle seguenti posizioni, per evitare perdite, incendi, scosse elettriche o danni.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vicino all'acqua, come ad esempio in bagno o vicino a uno scaldabagno, oppure in un posto estremamente umido. ■ In un posto in cui la stampante sarebbe esposta a pioggia e umidità. ■ In un luogo estremamente polveroso. ■ In un luogo estremamente caldo, come ad esempio vicino a fiamme libere, termosifoni o luce solare diretta. ■ In un'auto chiusa sotto il sole caldo. ■ In un posto in cui potrebbe formarsi condensa.





















⚠ AVVERTENZA

  	Non tentare di smontare o alterare la stampante, altrimenti potrebbero verificarsi incendi, scosse elettriche o danni. Per la manutenzione, le regolazioni e le riparazioni, contattare il rivenditore presso il quale era stata acquistata la stampante. (La garanzia non copre le riparazioni per i danni derivanti da smontaggio o alterazioni effettuate dall'utente.)
   	Se la stampante funziona in modo anormale (ad esempio, se genera fumo, un odore o un rumore insolito), smettere di usarla, altrimenti potrebbero generarsi incendi, scosse elettriche o danni. Spegnerne immediatamente la stampante, scollegare dalla presa elettrica l'adattatore CA o l'adattatore per auto e contattare quindi il rivenditore presso il quale era stata acquistata la stampante, per farla riparare.
	Non ricaricare la batteria ricaricabile con una stampante, un adattatore CA o un adattatore per auto diverso da quello specificato. Potrebbero verificarsi incendi, scosse elettriche o danneggiamenti.
  	Se la stampante non è completamente carica dopo che è trascorso il periodo di tempo specificato, smettere di ricaricarla, altrimenti potrebbero verificarsi incendi, scosse elettriche o danni.
  	Non collocare il prodotto vicino a prodotti chimici o in un luogo in cui potrebbero verificarsi fuoriuscite di prodotti chimici. In particolare, i solventi o i liquidi organici potrebbero provocare la fusione o la dissoluzione di rivestimenti e/o cavi, provocando la fusione o la dissoluzione, con conseguente pericolo di incendio o scosse elettriche. È inoltre possibile che il prodotto funzioni in modo errato o scolorisca.
	Non utilizzare la stampante vicino a fiamme libere. Potrebbero verificarsi incendi, scosse elettriche o danneggiamenti.
	Non versare liquidi di alcun tipo sulla stampante.
	Non consentire ai bambini di giocare con il sacchetto di plastica contenuto nella stampante. Smaltire correttamente il sacchetto e tenerlo fuori dalla portata di bambini e ragazzi. Vi è il rischio di soffocamento.
 	Evitare che solventi organici, come benzene, diluenti, prodotti per la rimozione di smalto o deodoranti vengano a contatto con il rivestimento di plastica. Questi prodotti potrebbero provocare la deformazione o lo scioglimento del rivestimento di plastica, con possibili scosse elettriche o incendi.
 	Non smaltire la stampante insieme ai rifiuti domestici, per evitare i rischi di danni all'ambiente, esplosione e incendio.
 	In caso di spedizione della stampante, assicurarsi di rimuovere la batteria ricaricabile prima di imballarla. Se la stampante viene spedita con la batteria ricaricabile installata, vi è un rischio di incendio, esplosione e danneggiamento.





⚠ AVVERTENZA

	Non utilizzare spray combustibili per pulire la stampante ed evitarne l'uso in prossimità dell'apparecchio. Vi è il rischio di incendio e scosse elettriche.
	Esempi di spray combustibili: <ul style="list-style-type: none"> ■ Prodotti di pulizia per la rimozione della polvere. ■ Pesticidi. ■ Disinfettanti e deodoranti contenenti alcol. ■ Solventi o liquidi organici, come l'alcol.
	Evitare che i contatti di ricarica o le aree circostanti si sporchino o vengano a contatto con corpi estranei. Vi è il rischio di provocare ustioni e danni.
	Non toccare nessuna parte metallica vicino alla testina di stampa. Durante l'uso, la testina di stampa si riscalda notevolmente e resta calda anche immediatamente dopo l'uso. Non toccarla direttamente con le mani.
Adattatore CA/adattatore per auto (Opzionale)	
  	Utilizzare solo l'adattatore CA o l'adattatore per auto appositamente studiato per questa stampante, altrimenti si potrebbero verificare incendi, scosse elettriche o danni. L'adattatore CA e l'adattatore per auto sono appositamente studiati per l'uso con questa stampante. Non utilizzarli con nessun altro prodotto.
	Quando si collega l'adattatore CA o l'adattatore per auto, spingere sempre il connettore fino in fondo nella presa elettrica, per assicurare un collegamento solido, altrimenti potrebbero generarsi incendi, scosse elettriche o danni.
	Evitare che liquidi o oggetti metallici vengano a contatto con la spina dell'alimentatore, l'adattatore CA o l'adattatore per auto. Vi è il rischio di provocare incendi, scosse elettriche e danni.
  	Quando si utilizza l'adattatore CA, non collegare la stampante a una presa elettrica diversa da quelle domestiche (CA 100-240 V, 50/60 Hz), altrimenti potrebbero verificarsi incendi, scosse elettriche o danni. L'adattatore per auto è progettato per l'uso esclusivo con una presa elettrica CC da 12 V. Non utilizzarlo con qualsiasi altro tipo di presa elettrica.
 	Non toccare l'adattatore CA, l'adattatore per auto o la spina dell'alimentatore con le mani bagnate, altrimenti potrebbero generarsi delle scosse elettriche.
  	Non tentare di smontare, alterare o riparare l'adattatore CA o l'adattatore per auto, altrimenti potrebbero verificarsi incendi, scosse elettriche o lesioni. Per la manutenzione, le regolazioni e le riparazioni, contattare il rivenditore presso il quale era stata acquistata la stampante.
  	Non versare acqua o bevande sull'adattatore CA o sull'adattatore per auto. Inoltre, non utilizzare l'adattatore CA o l'adattatore per auto in un luogo in cui potrebbe bagnarsi, altrimenti potrebbero verificarsi esplosioni o scosse elettriche.
 	Se la spina dell'alimentatore si sporca (ad esempio, se si ricopre di polvere), scollegarla dalla presa elettrica e pulirla con un panno bagnato. Se si continua a utilizzare una spina sporca, potrebbe verificarsi un incendio.














⚠ AVVERTENZA

  	Quando si scollega il cavo dell'adattatore CA o l'adattatore per auto dalla presa elettrica, non tirare il cavo. Afferrare la spina ed estrarla dalla presa elettrica.
  	Non inserire corpi estranei nei terminali dell'adattatore CA o dell'adattatore per auto, altrimenti l'utente potrebbe ustionarsi o ricevere una scossa elettrica.
 	<p>Utilizzare correttamente l'adattatore CA o l'adattatore per auto e adottare le seguenti precauzioni, altrimenti potrebbero verificarsi incendi o scosse elettriche.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Non danneggiare l'adattatore CA o l'adattatore per auto. ■ Non modificare l'adattatore CA o l'adattatore per auto. ■ Non torcere l'adattatore CA o l'adattatore per auto. ■ Non piegare eccessivamente l'adattatore CA o l'adattatore per auto. ■ Non tirare eccessivamente l'adattatore CA o l'adattatore per auto. ■ Non collocare oggetti sull'adattatore CA o sull'adattatore per auto. ■ Non esporre a calore eccessivo l'adattatore CA o l'adattatore per auto. ■ Non piegare l'adattatore CA o l'adattatore per auto. ■ Non stringere l'adattatore CA o l'adattatore per auto.
	Se l'adattatore CA o l'adattatore per auto viene danneggiato, contattare il rivenditore presso il quale era stata acquistata la stampante.
	Tenere l'adattatore CA o l'adattatore per auto lontano dalla portata dei bambini, soprattutto dei neonati, altrimenti potrebbero verificarsi delle lesioni.
	Non utilizzare l'adattatore CA o l'adattatore per auto vicino ai forni a microonde, altrimenti potrebbe danneggiarsi o danneggiare la stampante.
  	Non utilizzare l'adattatore CA o l'adattatore per auto vicino a fiamme o radiatori. Se il rivestimento dell'adattatore CA o il cavo dell'adattatore CA si fonde, potrebbero verificarsi incendi o scosse elettriche.
 	Prima di effettuare la manutenzione della stampante, come ad esempio le operazioni di pulizia, scollegare l'adattatore CA o l'adattatore per auto dalla presa elettrica, altrimenti potrebbero verificarsi delle scosse elettriche.
 	Evitare che solventi organici, come benzene, diluenti, prodotti per la rimozione di smalto o deodoranti vengano a contatto con il rivestimento di plastica. Questi prodotti potrebbero provocare la deformazione o lo scioglimento del rivestimento di plastica, con possibili scosse elettriche o incendi.
	Se la stampante non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo, scollegare la stessa dalla presa elettrica l'adattatore CA o l'adattatore per auto.
	Non avvolgere l'adattatore CA o l'adattatore per auto attorno all'adattatore e non piegare il cavo, altrimenti esso potrebbe danneggiarsi.

⚠ AVVERTENZA

	Non sovraccaricare le prese elettriche e non collegare più dispositivi alla stessa presa elettrica. Vi è il rischio di provocare incendi, scosse elettriche e danni.
	
	Non utilizzare spine danneggiate o prese elettriche piegate. Vi è il rischio di provocare incendi, scosse elettriche e danni.
	

⚠ ATTENZIONE

Stampante	
	Tenere lontano dalla portata dei bambini, soprattutto dei neonati, altrimenti potrebbero verificarsi delle lesioni.
	Smettere di utilizzare la stampante qualora dovessero venire riscontrate delle fuoriuscite di liquido, scolorimenti, deformazioni o difetti di altro tipo.
	Non afferrare la stampante per il coperchio dello scomparto del rotolo RD. Se il coperchio si stacca e la stampante cade a terra, vi è il rischio di lesioni personali.
	Quando si collegano cavi e accessori, assicurarsi che essi siano collegati correttamente e nell'ordine giusto. Collegare solo articoli appositamente studiati per questa stampante. Vi è il rischio di incendio o lesioni personali. Quando si effettua il collegamento, attenersi alle istruzioni.
	Non toccare direttamente la stampante per un periodo di tempo prolungato mentre essa è accesa. Toccare componenti caldi per periodi di tempo prolungati potrebbe provocare ustioni a bassa temperatura.
Taglierina	
	Non toccare direttamente la taglierina, altrimenti ci si potrebbe ferire.
Adattatore CA/adattatore per auto (Opzionale)	
	Assicurarsi che il cavo di alimentazione dell'adattatore CA o dell'adattatore per auto sia accessibile, in modo da poterlo rimuovere in caso di emergenza. Non collocare oggetti sopra o vicino al cavo di alimentazione dell'adattatore CA o dell'adattatore per auto.
Fermaglio per cintura	
	Assicurarsi che la vite sia serrata saldamente. Se la vite si allenta e la stampante cade a terra, vi è il rischio di lesioni personali.
	Assicurarsi che il fermaglio per cintura sia fissato saldamente alla stampante. Se il fermaglio per cintura non è fissato saldamente e la stampante cade a terra, vi è il rischio di lesioni personali.
	Assicurarsi che il fermaglio per cintura sia fissato saldamente alla cintura di chi lo indossa. Se il fermaglio per cintura non è fissato saldamente e la stampante cade a terra, vi è il rischio di lesioni personali.
Rotolo RD	
	Fare attenzione a non lasciar cadere il rotolo RD.
	Il rotolo RD utilizza carta termica e pertanto il colore dell'etichetta e dei documenti stampati può cambiare o sbiadire nel caso in cui venga esposto a luce solare o calore. Quando viene utilizzato all'esterno, oppure quando la durata è importante, l'uso del rotolo RD è sconsigliato.
	A seconda dell'area, del materiale e delle condizioni ambientali, l'etichetta potrebbe non staccarsi o diventare irrimovibile, il colore dell'etichetta potrebbe inoltre cambiare o essere trasferito su altri oggetti. Prima di applicare l'etichetta, controllare le condizioni ambientali e il materiale. Provare l'etichetta applicandone una piccola parte a un'area non appariscente della superficie desiderata.

IMPORTANTE

Stampante

- Non rimuovere le etichette applicate sulla stampante. Tali etichette forniscono informazioni sull'uso e indicano il numero del modello della stampante.
- Non premere l'interruttore di alimentazione con un oggetto appuntito, tipo una penna. Così facendo, l'interruttore o il LED potrebbe danneggiarsi.
- Non trasportare la stampante con i cavi collegati al connettore CA/CC, alla porta USB o alla porta seriale. Il connettore e le porte potrebbero danneggiarsi.
- Non riporre la stampante in un'area esposta a temperatura e umidità elevate, luce solare diretta o polvere. Ciò potrebbe provocare lo scolorimento o il malfunzionamento dell'apparecchio.

CD-ROM

- Non graffiare il CD-ROM, non sottoporlo a temperature estremamente elevate o estremamente basse, non collocare oggetti pesanti sopra di esso e non piegarlo.

Precauzioni generali

Batteria ricaricabile

- Al momento dell'acquisto, la batteria ricaricabile è leggermente carica, in modo da consentire di verificare il funzionamento della stampante. Tuttavia, la batteria ricaricabile va ricaricata completamente prima dell'uso con l'adattatore CA o l'adattatore per auto.
- Se la stampante non verrà utilizzata per un lungo periodo di tempo, rimuovere la batteria ricaricabile dalla stampante e riporla in un luogo in cui essa non è esposta all'elettricità statica, a umidità o temperature elevate (si consiglia una temperatura tra 15 e 25 °C e umidità dal 40 al 60%). Per mantenere l'efficienza e la durata della batteria ricaricabile, ricaricarla almeno ogni sei mesi.
- Qualora si dovesse riscontrare un comportamento insolito della batteria ricaricabile in occasione del suo primo utilizzo, ad esempio se essa è arrugginita o si surriscalda, non utilizzarla. Contattare il rivenditore presso il quale era stata acquistata la stampante.

Stampante


- Non coprire e non inserire corpi estranei nell'uscita della carta, nel connettore CA/CC, nella porta USB e nella porta seriale.
- Per pulire la stampante, non utilizzare diluenti, benzene, alcol o qualsiasi altro solvente organico, in quanto si correrebbe il rischio di danneggiare le finiture della superficie. Per pulire la stampante, usare un panno morbido e asciutto.
- Quando non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo, rimuovere il rotolo RD dalla stampante.
- Durante la stampa, tenere sempre chiuso il coperchio dello scomparto del rotolo RD.
- Quando si utilizzano accessori opzionali, utilizzarli con le modalità descritte nei relativi manuali di istruzioni.
- Questa stampante utilizza carta termica. Se sulla carta stampata sono presenti tracce di inchiostro, come ad esempio caratteri stampati o timbri, l'inchiostro potrebbe provocare lo sbiadimento o lo scolorimento del testo stampato. Inoltre, l'inchiostro potrebbe impiegare un po' di tempo per asciugarsi. Se l'etichetta viene a contatto con i seguenti elementi, il testo stampato potrebbe sbiadirsi o scolorirsi: prodotti di cloruro di vinile, prodotti di cuoio, come ad esempio portafogli e portamonete, composti organici come alcol, chetone o esteri, nastro adesivo, gomme per cancellare, tappeti di gomma, inchiostro di pennarelli, inchiostro indelebile, liquido correttore, carboncino, colla, carta, carta fotografica sensibile a base diazoica, lozione per le mani, prodotti per i capelli, cosmetici, acqua o sudore.
- Non toccare la stampante con le mani bagnate.
- Non utilizzare carta piegata, bagnata o umida, altrimenti essa si potrebbe inceppare o verificare un malfunzionamento.
- Non toccare carta o etichette con le mani bagnate, altrimenti si potrebbe verificare un malfunzionamento.

Precauzioni generali

CD-ROM/Software

- Il software contenuto sul CD-ROM è destinato all'uso esclusivo con la stampante. Per ulteriori informazioni, consultare la licenza presente sul CD. Questo software può essere installato su più computer per l'uso in un ufficio, ecc.

Rotolo RD

- Usare solo accessori e materiali di consumo originali Brother (contrassegnati dal simbolo ).
- Se l'etichetta viene applicata a una superficie bagnata, sporca o oleosa, potrebbe staccarsi facilmente. Prima di applicare l'etichetta, pulire la superficie sulla quale essa verrà attaccata.
- Il rotolo RD utilizza carta termica e pertanto i raggi ultravioletti, il vento e la pioggia potrebbero far sbiadire il colore dell'etichetta e i suoi bordi potrebbero staccarsi.
- Non esporre il rotolo RD alla luce solare diretta, a temperature o umidità elevate o a polvere. Riporlo in un luogo fresco e buio. Utilizzare il rotolo DK subito dopo aver aperto la confezione che lo contiene.
- Se si graffia con le dita o oggetti metallici la superficie stampata dell'etichetta, oppure se la si tocca con le mani bagnate d'acqua, sudore, creme, ecc. il colore potrebbe cambiare o sbiadirsi.
- Non applicare etichette su persone, animali o piante. Non applicare mai etichette in luoghi pubblici o privati, senza l'apposita autorizzazione.
- Le ultime etichette presenti sul rotolo RD potrebbero non essere stampate correttamente. Pertanto, ciascun rotolo contiene più etichette rispetto a quanto indicato sulla confezione.
- Quando un'etichetta viene rimossa dopo essere stata applicata a una superficie, è possibile che una parte di essa resti attaccata.
- Dopo che un'etichetta è stata applicata, la sua rimozione potrebbe risultare difficoltosa.

Marchi di fabbrica

Brother è un marchio registrato di Brother Industries, Ltd.

© 2013 Brother Industries, Ltd. Tutti i diritti riservati.

Microsoft, Windows e Windows Vista sono marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Il simbolo e i loghi Bluetooth sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e l'utilizzo di tali marchi da parte di Brother Industries, Ltd. avviene sotto licenza.

Adobe e Reader sono marchi registrati di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

Wi-Fi e Wi-Fi Alliance sono marchi registrati di Wi-Fi Alliance.

Ciascun proprietario il cui software viene citato nel presente documento dispone di un accordo di licenza per il software specifico dei programmi posseduti.

Tutti i nomi commerciali e dei prodotti delle aziende citati nei prodotti Brother, i relativi documenti e qualsiasi altro materiale sono marchi o marchi registrati delle rispettive aziende.

Note sulle licenze open source (solo RJ-4040)

Questo prodotto include software open source.

Consultare le note sulle licenze open source e le informazioni sul copyright disponibili nel CD-ROM in dotazione, nel percorso "X:\License.txt" (dove la X indica la lettera dell'unità disco).

Regolamentazione

ATTENZIONE

RISCHIO DI ESPLOSIONE QUALORA LA BATTERIA VENGA SOSTITUITA CON UNA BATTERIA DI TIPO NON IDONEO.

SMALTIRE LE BATTERIE USATE ATTENENDOSI ALLE ISTRUZIONI FORNITE.

Dichiarazione di conformità (solo Europa)

Noi, BROTHER INDUSTRIES, LTD.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku,
Nagoya, 467-8561, Giappone,

dichiariamo che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni rilevanti delle Direttive 1999/5/EC, 2009/125/EC.

La dichiarazione di conformità è disponibile nel nostro sito Web. Accedere a <http://solutions.brother.com> -> scegliere la regione (es.: Europe) -> scegliere il Paese -> scegliere il modello -> scegliere "Manuali" -> Scegliere Dichiarazione di conformità (* selezionare la lingua, quando richiesto).

Federal Communications Commission (FCC) - Dichiarazione di conformità (Solo per gli USA)

Responsible Party: Brother Mobile Solutions, Inc.
100 Technology Drive Suite 250A
Broomfield, CO 80021 U.S.A.
Tel: (303) 460-1600

Product Name: Thermal Printer:
Model Number: RJ-4030, RJ-4040

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

Important

- The enclosed interface cable should be used in order to ensure compliance with the limits for a Class B digital device.
- Changes or modifications not expressly approved by Brother Mobile Solutions, Inc. could void the user's authority to operate the equipment.

CAUTION: To maintain compliance with FCC's RF exposure guidelines, use only the supplied antenna. Unauthorized antenna, modification, or attachments could damage the transmitter and may violate FCC regulations.

brother



LBC855001

Stampato in Cina